

BORDEAUX MONTOIR PCR

INFO CALCI

N°611 23 FEV 2011

sna@calcialiment.fr

Z.I. de la gare

22690 Pleudihen sur Rance Tél. 02 96 83 07 36

Contacter Etienne CHEVE 06 85 72 21 96 pour recevoir les alertes cotations par SMS

TOURTEAUX DE SOJA

€\$:1,376

Fax 02 96 83 07 38

375

Pétr.: 95,99 \$/b

Contacter SNA au 02 96 83 07 36

Contacter of A du 02 30 00 07 30					
	FEV./ MARS	AVRIL	MAI	5 DE JUIN	6 DE NOV
MONTOIR	330	328	326	318	325
LORIENT	331	329	327	319	326
BREST farine	332	330	328	320	327
BORDEAUX	\bigvee	\times	\searrow	\times	\bigvee

362

Les mouvements révolutionnaires en Afrique du Nord et au Proche-Orient (notamment en Libye) entraînent une brusque montée des cours du baril de pétrole.

363

Les investisseurs inquiets cherchent à fuirent toutes les valeurs risquées (matières premières agricoles) par peur d'une baisse de la consommation et des exportations vers ces pays, en se couvrant sur des valeurs refuges (pétrole).

La baisse des cours est également alimentée par l'amélioration des prévisions de production de soja au Brésil (72MT) et en Argentine

Profiter des baisses ponctuelles pour terminer les 4 de Février.

Suivre de près les couvertures sur les 5 de Juin.

Profiter de l'écart entre le blé et l'orge (sortie de 400000T d'intervention) pour solder rapidement vos besoins d'orge fin

Cotations indicatives pouvant varier selon les tendances du marché, le cours du dollar, les mensualités, les disponibilités de marchandises et de transport au moment de passer les ordres.

TOURTEAUX DE COLZA DEPART

* prix pour des séries complètes (prévoir +3€ pour camions isolés)

Contacter SNA au 02 96 83 07 36						
	ROUEN*	MERIOT*	BREST	MONTOIR	BALEYC.	
3 DE FEVRIER	222	219	224	224	226	
3 DE MAI	220	217	228	223	216	
3 D'AOÛT	195	192	203	200	193	
3 DE NOV.	200	197	209	206	202	

Chargement camions vis ttx colza Montoir +5 €T

AUTRES PRODUITS				
Luzerne bouchons	Sur demande			
Ttx de Tournesol	urnesol 2 de Mai 183€T départ St Nazaire			
Pulpe bouchons	Sur demande			
Drèches de blé	Mars 256€T départ Gand			
Milurex	4 d'Août 191€T départ Lestrem 62			

<u>CEREALES</u> Majorations du 16 au 28 Fev. : 6,51 € T						
	Dpt 36	35	22/56	29	43/63	
BLE	228	243	248	253	247	
ORGE	193	210	215	220	212	
MAÏS	215	236	241	246	234	
Pois	*	268	273	278	*	
Avoine	*	217	222	227	*	

UN PORCELET CONSOMME 10% DE SON POIDS EN EAU UN PORCELET MALADE MANGE MOINS, VOIR PAS DU TOUT, MAIS IL BOÎT NE PRENEZ PAS DE RISQUE AVEC LA QUALITE DE L'EAU

CALCICHLORE

Produit chloré pour la potabilisation des eaux qui permet

- Assurer la décontamination de l'eau de boisson en élevages porcs, volailles, boyins
- Détruire les matières organiques

Caractérist iques:

Contient un inhibiteur de corrosion

Composé de 139g/litre d'hypochloriste de sodium

Mode d'emploi: La quantité de mélange à injecter est fonction de la dureté de l'eau

CALCITARTRE

A base de phosphates et de silicates, CALCITARTRE est un produit anti-tartre pour la chloration des eaux potables

Il empêche les phénomènes d'entartrage et de corrosion

Mode d'emploi: Dosage de 1000g pour 3 litres, à

Le dosage se fera sur une base de 10 à 30 mg/litre

Bidon de 24 kg à 0.95 €/kg







SOFTACID 4+

C'est un mélange d'acides organiques et de lignine modifiée qui corrige totalement l'agressivité, la corrosion et la volativité des acides organiques tout en conservant leur efficacité

- Diminue le pH
- Agit contre les salmonelles, les moisissures et les diarrhées
- Améliore la digestibilité

Caractérist ique: 70 % d'acide composé de 85 % d'acide formique et 15 % d'acide propionique

Mode d'emploi: Eau de boisson 0.05 à 0.1% Machine à soupe 1 à 2.5 kg/ tonne de soupe

Container de 1000 litres à 1.25 €/ kg Fût de 200 litres à 1.50 €/ kg

CALCIPEROX

S'utilise pour la décontamination des eaux de boisson Ses atouts:

- Prévient l'entartrage des canalisations
- Diminue les dégagements d'ammoniac
- Améliore la digestibilité

Caractéristique: Concentré à 50 %

Mode d'emploi: Peut s'utiliser en présence d'animaux et s'emploie en incorporation continue de 75 à 100 ml par m³

Bidon de 20 kg à 2.40 €/ kg

Bidon de 24 kg à 1.24 €/ kg

modifier selon la dureté de l'eau

des installations de chloration

Caractéristique: pH 10 +/-0.5